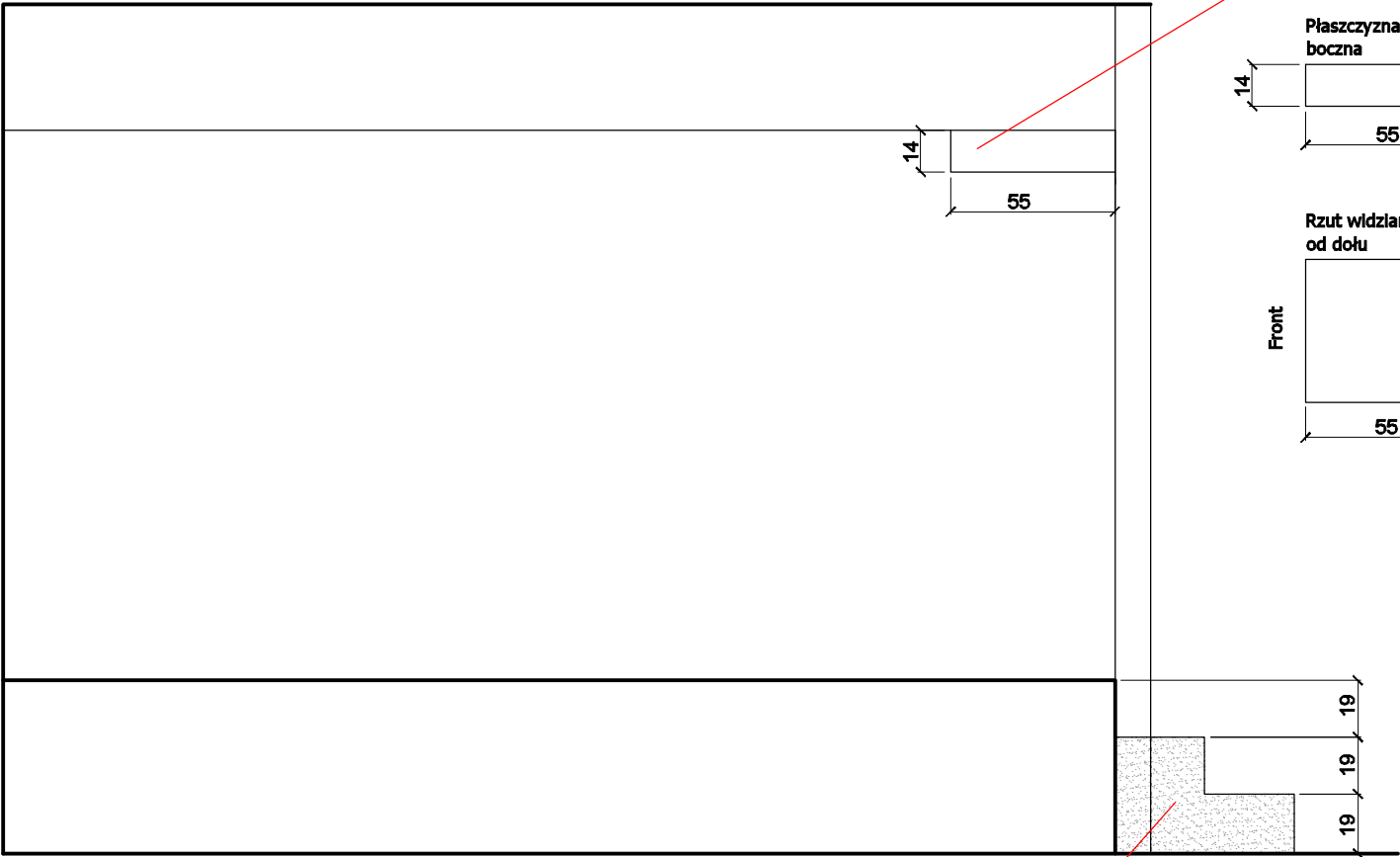
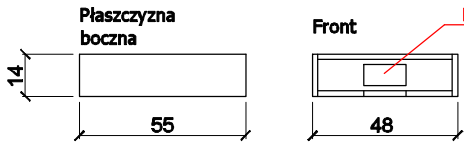


8. BURSA - ŚWIETLICA: Zabudowa stolarska - skala 1:25

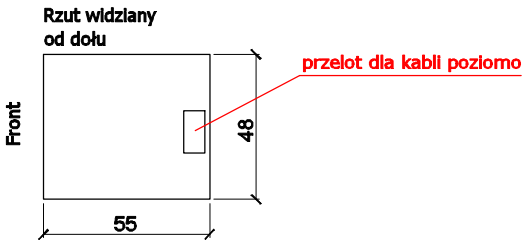
Widok skala 1:25



Skrzynka na wzmacniacz z mikserem - płyta laminowana grubości 18mm w kolorze ciepłej bieli zawieszona pod belką konstrukcyjną przy słupie na scenie.

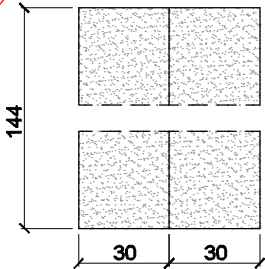


przylączy dla miksera



przełot dla kabli poziomo

Stopnie na scenę - konstrukcja z płyty OSB ze wszystkich stron pokrytej wykładziną użytą na scenie. Stopnie montowane do konstrukcji sceny na stałe. Rzut - patrz Rys6. BURSA - ŚWIETLICA: Układ posadzek - skala 1:50



TEMAT:	PROJEKT WNIĘTRZ BURSY SZKOLNEJ	NR RYSUNKU:
ADRES:	15-034 BIAŁYSTOK, UL. DOBRA 3	9
INWESTOR:		SKALA:
NAZWA RYSUNKU:	B. BURSA - BIBLIOTEKAZabudowa stolarska - skala 1:25	1:25
PROJEKTANT:	Inż. arch. wnętrz Joanna Michniuk mgr Inż. arch. wnętrz Katarzyna Kołodziejczyk	DATA:
		09.01.2017